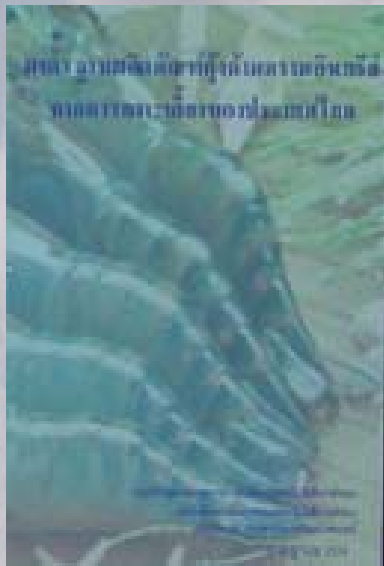


หลักเกณฑ์ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์

กลุ่มวิจัยและพัฒนาการถ่ายทอดเทคโนโลยีการประมง
สำนักพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีการประมง
กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

หลักเกณฑ์ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์

- ◎ เกษตรกร*ที่ได้รับการแนะนำ จบมาแล้ว*
- ◎ ต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และมาตรฐาน*
- ◎ เพื่อที่จะสามารถผ่านการรับรองมาตรฐาน*
- ◎ หลักเกณฑ์มีดังนี้

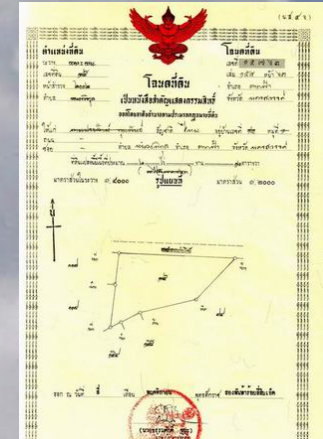


การเลือกพื้นที่ผลิตสัตว์น้ำอินทรีย์

๑ *ทราบประวัติการใช้ประโยชน์ของพื้นที่*



๑ *ครอบครองถูกต้องตามกฎหมาย



๑ *ไม่มีสภาพแวดล้อมที่
เสี่ยงต่อการปนเปื้อน*



การวางผังพื้นที่ใช้สอยและการปรับปรุงฟาร์ม

◎ *วางแผนและจัดการที่ดี*



◎ มีการวางแผนจัดการฟาร์มเลี้ยง*

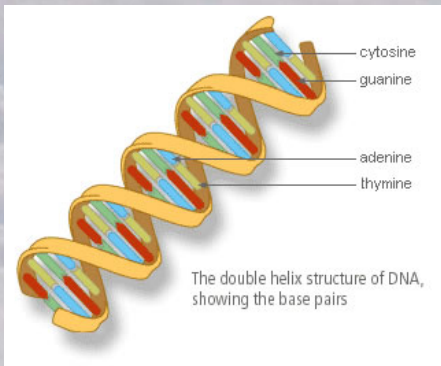
◎ *ไม่ใช่* จุลินทรีย์* ที่มีการดัดแปรพันธุกรรม

สารพิษตามธรรมชาติ*

*ปฏิกิริยากจากขยะในเมือง

สารสังเคราะห์*

◎ ใช้สาร*ที่อนุญาต*



การคัดเลือกพันธุ์สัตว์น้ำที่ใช้เลี้ยง



๑ ห้ามใช้พันธุ์ที่ได้จากการดัดแปรพันธุกรรม*

๑ *ใช้พันธุ์*จากระบบ*อินทรีย์



๑ *เหมาะสมกับสภาพน้ำ *อากาศ ความต้านทานโรค*

อาหารเพื่อการผลิตสัตว์น้ำอินทรีย์

- องค์ประกอบ*ได้จากวัตถุดิบธรรมชาติ* ให้มีส่วนประกอบ*ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60
- *อนุโลม*ให้มีส่วนประกอบ*ต่ำกว่าร้อยละ 60 ในช่วงเวลาที่จำกัดช่วงหนึ่ง
- *รวบรวมวัตถุดิบจากธรรมชาติ อย่างมีความรับผิดชอบ*



◦ องค์ประกอบ*ของโปรตีนมาจากส่วนเหลือใช้*

◦ การใช้วิตามิน* ต้องได้รับการยินยอมจากกรมประมง

◦ *ไม่ใช่*กลุ่มเบตาอะโกนิสท์ เคมีภัณฑ์ชนิดคลอแรมเฟนิคอล* ยูเรีย*



แผนการจัดการด้านสุขภาพสัตว์น้ำ

- ปล่อยสัตว์น้ำในอัตราที่กำหนด



- สามารถใช้สารหรือวัสดุธรรมชาติ* เฉพาะกรณีที่ทำเป็น

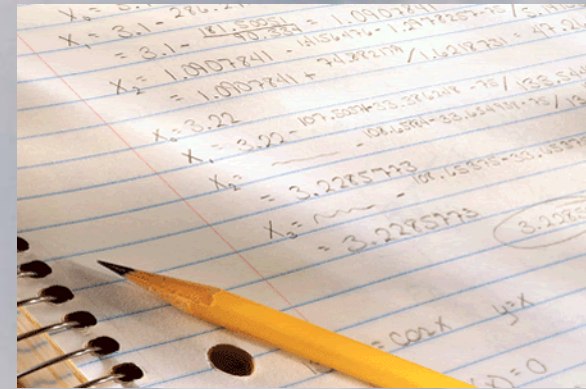
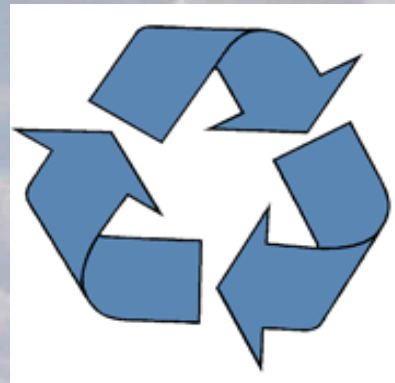
การจับสัตว์น้ำ

- มีการจัดการที่ดี* ไม่ปล่อยน้ำทิ้งออกไปสู่แหล่งธรรมชาติ*



การจัดการหลังการจับ

- มีระบบบันทึกการจับ



- สารที่ใช้*หลังการจับ ต้องเป็นสารจากธรรมชาติ*

- กระบวนการผลิตและการแปรรูป

- การบรรจุหีบห่อ



- การเก็บรักษาและการขนส่ง



- การรักษาความเป็นอินทรีย์

- การแสดงฉลากและการกล่าวอ้าง

- การนำเข้า

